#### DENEABLEHIN KE BRIEHCKOMY DODATEK DO L 12 E N S HKY. W TI,

Вильна. ВТОРНИКЪ 21-ео Севтября — 1843 — Wilno. WTOREK 21-go Września.							
Market Comment of the State of		Бар. по рад. фар. 1	Термон. Ребмюр.	Ввтръ	Состонністи осферм.		
A WEST STATE OF	1 yrpo.	1 37 дюй. 5 6 лын.	+ 5,5		Пасм, дождикь		
20 Дня.	По нолудия.	37 - 4,1 -	90,	103 —	Посм. дождъ.		
	1 Ветеръ.	1 27 - 35 -	7.5				

### КАЗЕННЫЯ ОБЪЯВЛЕНІЯ.

1. Управление Западнаго Инженериего Округа симъ объявляетъ, что въ присутетни его въ городь Варшавь въ Александровской Центадели, будуть приизводиться торги 19f31 числа Октября текущаго года, посредо в мь запечатавныхъ объявленій на постройку въ Новогеоргієвской кръпоети плазучаго моста съ двуми пристанами чрезъ ръку Вислу и съ деревяннымъ сараемъ для храневія того моста, сладующимъ образомъ:

1) Мость полагается построить чрезъ рвку Вислу от в Варшавскаго фронта до праваго берега река Нарвая, между Константиновскимъ кацови-ромъ и водо подъемного бушнего, изъ сосновыхъ брусьевь на 160 плотажь (взъ комжь 10 запасныхъ) в по совершевному окончавія и надлежащей осмолвъ разобрать для храновін въ сарав. Сарай для храневія сего моста длинсю 282, шираною 30 локтей, построить на левомъ берегу рыки Нарева въ продолжени саран построенного для храневія плавучаго моста чрезъ ръку Наревъ, съ фасаломь сходчымъ фасаду сказаннаго существующьго сарая; при чемъ по причина малой широты берега провзвесть съ перва васыпку оваго въ надлежащую для помъщения сарая ширету а потомъ построить самый сарай на каменных фундаментных в столбахъ, положениемъ половыхъ балокъ на каменныя стулья, едьланіемъ встхъ прочахъ затымъ частей сарая, изъдерева съ общивкою стінь съ варужи досками, покрытіемъ крыша говтомъ покраскою оконныхъ переплетовъ бълою а воротеаныхъ полотенъ желтою праскою на маслъ, а съ тъмъ желтою и крышу краеками на шведскомъ составъ.

2) Общан потребность для означенныхъ построекъ рабочихъ и матеріаловъ по смвтамъ поло-

щиною 4 дюйм. въ ква-

3

Аратъ.

- 14

- 14

- 12

31

жена сатдующая:					
<b>电影性 在全体的</b>	ъ.	3a Ka	ждаг	о. За в	ce.
Постройка плавучаго м	0- 2				
ста.	часлом	ק	N	70	X
	I a	yo	Kon	yo	поп
Рабочихъ.					*
Казевных ъ.					
Саперъ Ридовыхъ	400	_			-
Саперь унтерь офице-					
ровъ	8	-	1-	_	
Вольныхъ.					
	6,70	13	713	4.793.	713
Рабочихъ	5212	-	35	1824	20
Параконныхъ подводъ.		1	321		575
Оптовыя рабо-					
ты.					
За работы поштучныя.			_	16663	291
Матеріаловъ.	*				4
Брусьевъ сосновыхъ:					7
Алиного 27 локтей цоль-					
ской мвры толщ. 14 дюй-					
мовъ	160	14	40	2304	
Длиною 26-27 локтей					
	320	14	10	4512	
<b>- 25-26 - 14 -</b>		13	80	4416	
- 24-26 - 14 -	320	13	5)	4320	1
- 23 14 -	8	12	90	103	20
- 15 14 -	10	8	25	82	50
- 111 14 -	6	6	90	41	40
- 18 12 m 13 -		3	75	18	75
- 11 -/ - 9 -	172	1	80	309	60
-10 - 9 -		1	50	516	
- 14 9 -	5	1	95	9	75
- 14 6 u 7-	1020	_	85	867	
- 15 - 7 -	30	_	90	27	
Бревенъ сосновыхъ для-					
Вою 13 и 14 локтей тол-					
щиною 10 дюймовъ	100	2	10	210	-
Брусьевъ сосно-	4				1
выхъ:					
Данною 15 локт. тол-					
Illianoro A - V					

8

366

230

151

344

60 4

525

45

45

15

192

103

67

51

8

15

50

95

60

14

14

12

31

### OGŁOSZENIA SKARBOWE.

1. Zarząd Zachodniego Okręgu Inżynierów niniejszém ogłasza, iż w kancellaryi tego Zarządu, znajdującej się w mieście Warszawie, w Alexandrowskiej Cytadelli, będą się odbywały targi dnia 19 (31) Pazdziernika teraźniejszego roku, za pomocą zapieczetowanych objawień, na wybudowanie w Nowogieorgiewskiej Twierdzy ptywającego mostu z dwiema przystaniami, przez rzekę Wistę, i zdrewnianym składem dla chowania tego mostn, w sposób następujący:

1) Most ma się wybudować przez rzekę Wisłę, od frontu Warszawskiego do prawego brzegu rzeki Narwy, między Konstantynowskim obronnym rowem i wodorzutną basztą, z sosnowych brusów, na 160 tratwach (z których 10 zapasnych), i po zupelném ukończeniu i osmoleniu, rozebrać dla złożenia w skladzie. Skład do chowania takowego mostu, mającego długości 282, szerokości 30 łokci, wybudować na lewym brzegu rzeki Narwy, téj saméj wielkości, jakiéj jest wybudowany skład do chowania pływającego mostu przez rzekę Narwę, i z takimże samym frontem. Z powodu niedostatecznéj szerokości brzegu, usypać go naprzód w należytéj szerokości do postawienia skladu, a potém wybudować sam skład na podmurowania i murowanych stupach, położyć na nich belki, wszystkie zaś dalsze części skladu zrobić z drzewa, wyłożyć zewnętrzną stronę deskami, pokryć gontami, okienne ramy pomalować białą farbą, windowe płotno żółtą olejną, i dach czerwoną olejną ze szwedzką zaprawa.

Rzeczy i materyały, potrzebne dla uskuteeznienia wyżej wymienionych robot, podług wylicze-

nia smiety są następujące:				
差别的 人名英格兰人姓氏	Za k	ażdy.	Za ws:	zystko
Dla wybudowania pływa-				
jącego mostu:	Rub	X	77	×
	ıb.	P.	dı	do.
Robotników.				
Skarbowych.				
Szeregowych Saperów 400.	_	-	-	
Podoficerów Saperów 8		_	7	_
	4		1	
Wolnych.				
Cieśli 5701	· -	713	4793	713
Wolnych. Cieśli 5704 Robotników 5212		35	1824	204
Parokonnych podwód 291	1	321	385	57₹
Robota hurtowa.				
and the first of t				
Za roboty posztuczne.	-9		16663	291
Materyałów.				1
Bel sosnowych długości				
27 lokei polskiéj mia-				4
	14	40	2304	
długosci 26-27 łokei,		10	2301	
	14	10	4512	
grubosci in cair 520	11	10	9312	
-25-26-14-320	13	80	4116	
	13		4320	
	12		103	20
	8			50
	6		82	
			41	40
	3		18	75
	1	WEST CONTRACTOR	309	60
-10 - 9 - 344	1	50	516	
_ 14 9 _ 5	1	95	9	75
-14617 - 1020		85	867	
-15 - 7 - 30		90	27	
Berwion sosnowych				
długości 13 i 14				
łokci grubości 10 cali. 100	2	10	210	
Bel sosnowych:				
długości 15 łok. grub. 4				
w kwadracie 8	-	60	4	8
A STATE OF THE STA				

366

230

151

344

4

4

525 192

103

67

51

45

45

15

15

50

95

60

Рвекь данною 17-18 ло-		Zerdzi długości 17-18					
жтей толиняною 3 дюй. 380 — 40 152	_	łokci, grubości 3 cali	380		40	152	
жтей толщиною 3 дюй. 380 — 40 152 Брусьевь дубовых в 3 ло-		Rel debowych 3 lokel,					
втей толщиною 8 дюй.	2002	orubych 8 cali w kwa-	224		971	010	
мовъ въ квадратъ 224 — 9/5 218	40	dracie. Długości 21 łok, grub. 21	AAT	1 6	313	215	40
Данною 2 1ft ловтн тол-		cali w kwadracie	548	_	30	164	40
щиною 2½ дуй. въ ква- братъ 548 — 30 164	40		2				
драть	-	_ 11 9 -	560		521	291	
Досокъ сосно-	2 /	Deseksosnowych					
B BI X b 4 B CIT BI X b.		nie opałkowych: długości 9 łok. grub 2					
Данною 9 локт. толщи-	,	szerok. 12 cali	3480	_	561	1957	50
ною 2 дюйм. шари- ною 12 дюймовъ 3480 — .56 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 1957	50				- 4		30
ною 12 дюймовъ 3480 — 564 1957 — 4 — 2 — 14 — 344 — 30 103	20	_ 4 - 2 - 14 -	314			103	20
-4 - 2 - 6 - 688 - 15 103	20	_ 4 - 2 - 6 -	688		15	103	20
$-5\frac{1}{2} - 2 - 6 - 180 - 20 36$	-	$\frac{-5\frac{1}{2}-1-6}{-0}$	180	7	20	36	-
Черевьевъ грабуваго		Rękojeści grabowego drzewa długości 9 i					
дерева для вою 9 и 10	50	10 łokei, sztuk	695	-	30	208	50
локтей штукъ 695 — 30 208 Гвоздей 12 дюймо-		Gwozdzi 12 calowych,					
выхъ кон 137 1 20 232 —	90	kop	137	1	20	232	90
-6 112 - 42 41	4	_ 6	112	-	42	47	4
— б дюймовые съ ши-		- 6 z szero- kiemi główkami	224	_	45	100	80
рокими планками 224 — 45 100	80	Riemi growkami.			10	100	30
KOUD.	76	Smoly garney	13961	_	16	2217	76
Петокъ для смоле-		Szczotek do smolenia,				0.7	
вія штукъ . 90 — 75 67	50	sztuk			75	67	50
И того по построй.	107	W o ole co do wybu-		_)4		47736	104
жѣ моста . — — 41/30	191	Dla wybudowania drew-			Com	71100	194
По постройко деревян- маго сарая для хра-	A Part of	nianego składu do cho-					
ненинія плавучаго	1	wania pływającego					
Moeta		mosiu:	4				
Caneps.		Robotników Szeregow.	600				
На платахъ. Ридовыхъ. 602 — — Унтерофи-	*	Skarbowych Podofice-	002			12/19	
Казенныхъ. деровъ. — 12 — —	_	rów.	12	)	-		
(церовъ		Najemnych			大阪		
Вольныхъ. Плотниковъ : 3782½ — 65 2458	621	Cieśli	. 2782	1 —	65	2458	621
Кузнецовъ 100 — 69 69	_	Kowalów	150	_		69	60
Столяровъ . 158 — 70 110	60	Stolarzów	. 27		70 67	100	9
Славсарей 27 — 67 10	9 95	Mostowniezych.	. 63	1_	65	40	95
Мостовщиковъ . 63 — 65 40 Рабочакъ 1306 — 31½ 411	39	Robotników	. 1306	-	31		39
Параковныхъ подводъ 6 1 20 7	20	Parokonnych podwod	. 6	T	20	7	20 68½
3. оптовыя работы . — — 1412	683	Za roboty hurtowe . Materyałów.				1412	001
Матеріаловъ. Кирпича штукъ . 85500 15 45 1320	971	Cegly sztuk	8550	00 15	45	1320	971
Киринча штукъ . 85500 15 45 1320 Кимия булыжнаго ку-	0.2	Źwiru sążni kubicznych	n 95½	9	39	896	741
бическихъ сажень. 951 9 39 896	741	Niegaszonego wapna ko	T-				
Извъсти негашенной		cy	. 708	-	75	531	_
корин въ 708 — 75 531	_	Piasku kubicznych sążi	$11 28\frac{1}{4}$	1	49	42	91
Песку кубическихъ	9 <u>r</u>						
CARERD	24						
Camera D	37	Belsosnowych					
Брусьевъ	34		u-			•	
Брусьевъ сосновыхъ. Длиною 20—22 ло-	34	Belsosnowych długości 20-22 łok., g bośc 12 i 13 cali		4	8	265	20
Брусьевъ сосновы хъ. Длиною 20-22 ло- ктя толщивою 12 и	20	długości 20-22 łok., g bośc 12 i 13 cali	. 65				
Брусьевь сосновыхъ. Длиною 20-22 ло- ктн толщивою 12 и 13 дюймовъ 65 4 8 265 — 15 — 12 — 134 3 27 440		długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali .	$\frac{.}{-}$ 65	3	27	440	20 18 40
Брусьевь сосновыхъ. Дленою 20-22 ло- ктя толщивою 12 и 13 дюймовъ 65 4 8 265 - 15 - 12 - 134 3 27 440 - 16-17 10 - 238 2 30 547	20 18 40	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali . - 15 - 12 - 16-17 - 10	. 65 — 134 — 238	3		440	18
Брусьевь сосновыхъ. Давного 20—22 до- ктя толщивоно 12 и 13 дюймовъ 65 4 8 265 — 15 — 12 — 134 3 27 440 — 16—17 10 — 238 2 30 547 — 24 — 8—9— 4 2 50 10	20 18 40	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali .	. 65 - 134 - 238 - 4	3 2 2	27	440 547 0 10	18 40 — 85
Брусьевь сосновыхъ. Длиною 20-22 до- ктя толицивою 12 и 13 дюймовъ 65 4 8 265 - 15 - 12 - 134 3 27 440 - 16-17 10 - 238 2 30 547 - 24 - 8-9-4 2 50 10 - 14 - 10 114 2 2½ 230	20 18 40	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali - 15 - 12 - 16-17 - 10 - 24 - 8 i 9 - 14 - 10 - 18 - 8-2	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204	3 2 2 2 1 1	27 36 50 21 80	440 547 10 1230 367	18 40 - 85 20
Брусьевь сосновыхъ. Длиного 20-22 до- ктя толщивого 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  - 15 - 12 - 134 3 27 440  - 16-17 10 - 238 2 30 547  - 24 - 8-9- 4 2 50 10  - 14 - 10 114 2 2½ 230  - 18 - 8-9- 204 1 80 367	20 18 40 — 85	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali . - 15 - 12 - 10 - 16-17 - 10 - 24 - 8 i 9 - 14 - 10 - 18 - 8-2 - 16 - 8+9	, 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 126	3 2 2 2 1 1	27 30 50 29 80	440 547 10 10 230 367 0 210	18 40 - 85 20 80
Брусьевь сосновыхъ. Длиною 20-22 ло- ктя толщивою 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  — 15 — 12 — 134 3 27 440  — 16—17 10 — 238 2 30 547  — 24 — 8—9— 4 2 50 10  — 14 — 10 114 2 2½ 230  — 18 — 8—9— 204 1 80 367  — 16 — 8—9— 124 1 70 210  — 16—18 6—7— 48 — 81 40	20 18 40  85 20 80 32	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali - 15 12 - 16-17 - 10 - 24 - 8 i 9 - 14 - 10 - 18 - 8-2 - 16 - 8+9 - 16-18 - 6-7	- 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48	3 2 2 2 1 1 1 1	27 30 50 21 80 70 - 84	440 547 10 10 230 367 0 210 4 40	18 40 - 85 20
Брусьевь сосновыхъ. Дленою 20-22 ло- ктя толщивою 12 к  13 дюймовъ 65 4 8 265  - 15 - 12 - 134 3 27 440  - 16-17 10 - 238 2 30 547  - 24 - 8-9- 4 2 50 10  - 14 - 10 114 2 2½ 230  - 18 - 8-9- 204 1 80 361  - 16 - 8-9- 124 1 70 210  - 16-18 6-7- 48 - 84 40  - 14 - 7- 79 - 75 59	20 18 40  85 20 80 32 25	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-2 - 16 8+9 - 16-18 6-7 - 14 7	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48 - 79	3 2 2 2 1 1 1 1	27 30 50 21 80 70 - 84	440 547 10 230 367 0 210 4 40 5 59	18 40 - 85 20 80 32
Брусьевь сосновыхъ. Давною 20-22 до- ктя толщивою 12 к  13 дюймовъ 65 4 8 265  - 15 - 12 - 134 3 27 440  - 16-17 10 - 238 2 30 547  - 24 - 8-9- 4 2 50 10  - 14 - 10 114 2 2½ 230  - 18 - 8-9- 204 1 80 361  - 16 - 8-9- 124 1 70 210  - 16-18 6-7- 48 - 84 40  - 14 - 7- 79 - 75 59    9-10 5 6- 18 - 60 10	20 18 40  85 20 80 32	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8+9 - 16-18 6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6 Lat pilowanych długo	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48 - 79 - 18	3 2 2 1 1 1 1 1	27 36 50 21 80 70 - 84 - 71	440 547 10 10 230 367 0 210 4 40 5 59 0 10	18 40 — 85 20 80 32 25 80
Брусьевь сосновыхъ. Длиною 20-22 ло- ктя толщивою 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  — 15 — 12 — 134 3 27 440  — 16—17 10 — 238 2 30 547  — 24 — 8—9— 4 2 50 10  — 14 — 10 114 2 2½ 230  — 18 — 8—9— 204 1 80 361  — 16 — 8—9— 124 1 70 210  — 16—18 6—7— 48 — 81 40  — 14 — 7— 79 — 75 59  — 9—10 5 и 6— 18 — 60 10  Лать пиленныхъ дли-	20 18 40  85 20 80 32 25	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 - 12 - 16-17 - 10 - 24 - 8 i 9 - 14 - 10 - 18 - 8-2 - 16 - 8-9 - 16-18 - 6-7 - 14 - 7 - 9-10 - 5 i 6 Lat pilowanych długo ści 9 i łokci	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48 - 79 - 18	3 2 2 1 1 1 1 1	27 36 50 21 80 70 - 84 - 71	440 547 10 10 230 367 0 210 4 40 5 59 0 10	18 40 — 85 20 80 32 25
Брусьевь сосновыхъ. Длиною 20-22 до- ктя толщивою 12 и 13 дюймовъ 65 4 8 265 - 15 - 12 - 134 3 27 440 - 16-17 10 - 238 2 30 547 - 24 - 8-9- 4 2 50 10 - 14 - 10 114 2 2½ 230 - 18 - 8-9- 204 1 80 361 - 16 - 8-9- 124 1 70 210 - 16-18 6-7- 48 - 84 40 - 14 - 7- 79 - 75 59 1 9-10 5 и 6- 18 - 60 10 Лать пиленныхъ длиною 9 и 10 локтей. 2362 - 15 454 Досокъ сосновыхъ:	20 18 40 — 85 20 80 32 25 80	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 - 12 - 16-17 - 10 - 24 - 8 i 9 - 14 - 10 - 18 - 8-2 - 16 - 8+9 - 16-18 - 6-7 - 14 - 7 - 9-10 - 5 i 6 Lat pilowanych długo ści 9 i łokei Desek sosnowy	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48 - 79 - 18 - 18	3 2 2 1 1 1 1 1	27 36 50 21 80 70 - 84 - 71	440 547 10 10 230 367 0 210 4 40 5 59 0 10	18 40 — 85 20 80 32 25 80
Брусьевь сосновыхъ. Длиною 20-22 до- ктя толщивою 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  — 15 — 12 — 134 3 27 440  — 16—17 10 — 238 2 30 547  — 24 — 8—9— 4 2 50 10  — 14 — 10— 114 2 2½ 230  — 18 — 8—9— 204 1 80 361  — 16 — 8—9— 124 1 70 210  — 16—18 6—7— 48 — 84 40  — 14 — — 7— 79 — 75 59  — 9—10 5 и 6— 18 — 60 10  Латъ пиленныхъ длиною 9 и 10 локтей. 2362 — 15 454  Досокъ сосновыхъ:  дляною 9 и 10 локтей	20 18 40 	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 - 10 - 24 - 8 i 9 - 14 - 10 - 18 - 8-2 - 16 - 8+9 - 16-18 - 6-7 - 14 7 - 9-10 - 5 i 6 Lat pilowanych długo ści 9 i łokci Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48 - 79 - 18 - 18 - th	3 2 2 1 1 1 1 1	27 3( 50 2) 8( 7( - 84 - 7! - 6	440 547 10 10 230 367 0 210 4 40 5 59 0 10	18 40 — 85 20 80 32 25 80 30
Брусьевь сосновыхъ.  Длиною 20-22 до- ктя толщивою 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  - 15 - 12 - 134 3 27 440  - 16-17 10 - 238 2 30 547  - 24 - 8-9- 4 2 50 10  - 14 - 10 114 2 2½ 230  - 18 - 8-9- 204 1 80 361  - 16 - 8-9- 124 1 70 210  - 16-18 6-7- 48 - 84 40  - 14 - 7- 79 - 75 59    9-10 5 и 6- 18 - 60 10  Лать пиленныхъ длиною 9 и 10 локтей. 2362 - 15 454  Досокъ сосновыхъ: дляною 9 и 10 локтей толщиною 4 дюйма. 2 88 1	20 18 40 — 85 20 80 32 25 80	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 - 12 - 16-17 - 10 - 24 - 8 i 9 - 14 - 10 - 18 - 8-2 - 16 - 8+9 - 16-18 - 6-7 - 14 7 - 9-10 - 5 i 6 Lat pilowanych długo ści 9 i łokci Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali	, 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48 - 79 - 18 - 23 c h	3 2 2 2 2 1 1 1 1 -	27 3( 50 21 8( 7( - 84 - 7! - 6	440 547 10 10 230 367 0 210 4 40 5 59 0 10	18 40 — 85 20 80 32 25 80 30
Брусьевь сосновыхъ. Длиною 20-22 ло- ктя толщивою 12 м 13 дюймовъ 65 4 8 265 - 15 - 12 - 134 3 27 440 - 16-17 10 - 238 2 30 547 - 24 - 8-9- 4 2 50 10 - 14 - 10 114 2 2½ 230 - 18 - 8-9- 204 1 80 361 - 16 - 8-9- 124 1 70 210 - 16-18 6-7- 48 - 84 40 - 14 - 7- 79 - 75 59   9-10 5 и 6- 18 - 60 10 Латъ пиленныхъ длиною 9 и 10 локтей толщиною 4 дюйма. 2 - 88 1 - 3 - 227 - 70 158	20 18 40 	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 - 12 - 16-17 - 10 - 24 - 8 i 9 - 14 - 10 - 18 - 8-2 - 16 - 8+9 - 16-18 - 6-7 - 14 7 - 9-10 - 5 i 6 Lat pilowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali 3 2	, 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48 - 79 - 18 - 23 - h - ru - 22 - 14	3 2 2 2 2 1 1 1 1 — — — — — — — — — — — —	27 36 56 28 86 - 84 - 7! - 6 - 1	440 547 10 1230 367 0 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 158 0 726	18 40 
Брусьевь сосновыхъ.  Длиною 20-22 до- ктя толщивою 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  - 15 - 12 - 134 3 27 440  - 16-17 10 - 238 2 30 547  - 24 - 8-9- 4 2 50 10  - 14 - 10 114 2 2½ 230  - 18 - 8-9- 204 1 80 361  - 16 - 8-9- 124 1 70 210  - 16-18 6-7- 48 - 84 40  - 14 - 7- 79 - 75 59    9-10 5 и 6- 18 - 60 10  Лать пиленныхъ длиною 9 и 10 локтей. 2362 - 15 454  Досокъ сосновыхъ: дляною 9 и 10 локтей толщиною 4 дюйма. 2 88 1	20 18 40 — 85 20 80 32 25 80 30	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8+9 - 16-18 6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6 Lat pilowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali  - 3 2 1½	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48 - 79 - 18 - 23 c h ru 22 - 14 - 30	3 2 2 2 1 1 1 1 — — — — — — — — — — — — —	27 3( 5( 5) 21 8( 7( - 7! - 6 - 7! - 6 - 7 - 5 - 3	440 547 10 230 367 0 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 726 9 120	18 40 
Брусьевь сосновыхъ. Длиною 20-22 до- ктя толщивою 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  - 15 - 12 - 134 3 27 440  - 16-17 10 - 238 2 30 547  - 24 - 8-9- 4 2 50 10  - 14 - 10 114 2 2½ 230  - 18 - 8-9- 204 1 80 361  - 16 - 8-9- 124 1 70 210  - 16-18 6-7- 48 - 81 40  - 14 - 7- 79 - 75 59    9-10 5 и 6- 18 - 60 10  Лать пиленныхъ длиною 9 и 10 локтей толщиною 4 дюйма. 2 - 88 1  - 3 - 227 - 70 158  - 2 - 1453 - 50 727  - 1½ - 3089½ - 39 1204  - 1 - 215 - 34 73	20 18 40 — 85 20 80 32 25 80 30 76 90 50 71	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8 + 9 - 16 8 + 9 - 16-18 6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6 Lat pilowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali  3 2 1 i 1	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48 - 79 - 18 - 23 - h - ru 22 - 14 - 30 - 21	3 2 2 2 2 1 1 1 1 — — — — — — — — — — — —	27 3( 5( 2) 8( - 7) - 6 - 7! - 6 - 7 - 5 - 3 - 3	440 547 10 1230 367 0 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 158 0 726 9 120 4 73	18 40 
Брусьевь сосновыхъ. Длиною 20-22 до- ктя толщивою 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  - 15 - 12 - 134 3 27 440  - 16-17 10 - 238 2 30 547  - 24 - 8-9- 4 2 50 10  - 14 - 10 114 2 2½ 230  - 18 - 8-9- 204 1 80 361  - 16 - 8-9- 124 1 70 210  - 16-18 6-7- 48 - 84 40  - 14 - 7- 79 - 75 59    9-10 5 и 6- 18 - 60 10  Лать пиленныхъ длиною 9 и 10 доктей толщиною 4 дюйма. 2 - 88 1  - 3 - 227 - 70 158  - 2 - 1453 - 50 727  - 1½ - 3089½ - 39 1204  - 1 - 215 - 34 73  Говту конъ . 2227 - 36 801	20 18 40 — 85 20 80 32 25 80 30	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8+9 - 16-18 6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6  Lat pilowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali 3 2 1½ 1 Gontów kop	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48 - 79 - 18 - 23 c h ru- 2 22 - 14 - 30 - 21 - 22	3 2 2 2 1 1 1 1 — — — — — — — — — — — — —	27 3( 5( 2) 8( - 7) - 6 - 7! - 6 - 7 - 5 - 3 - 3	440 547 10 230 367 0 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 726 9 120	18 40 — 85 20 80 32 25 80 30 76 90 50 4 71 10 72
Брусьевь сосновыхъ.  Длиною 20-22 до- ктя толщивою 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  - 15 - 12 - 134 3 27 440  - 16-17 10 - 238 2 30 547  - 24 - 8-9- 4 2 50 10  - 14 - 10 114 2 2½ 230  - 18 - 8-9- 204 1 80 361  - 16 - 8-9- 124 1 70 210  - 16-18 6-7- 48 - 84 40  - 14 - 7- 79 - 75 59    9-10 5 и 6- 18 - 60 10  Лать пиленныхъ длиною 9 и 10 локтей толщиною 4 дюйма. 2 - 88 1  - 3 - 227 - 70 158  - 2 - 1453 - 50 727  - 1½ - 3089½ - 39 1204  - 1 - 215 - 34 73  Говту конъ 2227 - 36 801  Гвоздей жельзныхъ	20 18 40 — 85 20 80 32 25 80 30 76 90 50 71	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8+9 - 16-18 6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6  Lat pilowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali 3 2 1½ 1 Gontów kop .  Cwieków żelaznych d gości 7 cali , kop.	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 126 - 48 - 79 - 18 - 23 c h ru 22 - 14 - 30 - 21 - 22 - 14 - 30 - 21 - 22	3 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27 36 56 28 86 - 79 - 6 - 79 - 6 - 79 - 6 - 3 - 3 - 3	( 440 ) 547 ) 10 ( 230 ) 367 () 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 158 0 726 9 120 4 73 6 801 8 58	18 40 
Брусьевь сосновыхъ.  Длиною 20-22 до- ктя толщивою 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  - 15 - 12 - 134 3 27 440  - 16-17 10 - 238 2 30 547  - 24 - 8-9- 4 2 50 10  - 14 - 10 114 2 2½ 230  - 18 - 8-9- 204 1 80 361  - 16 - 8-9- 124 1 70 210  - 16-18 6-7- 48 - 84 40  - 14 - 7- 79 - 75 59    9-10 5 и 6- 18 - 60 10  Лать пиленныхъ длиною 9 и 10 локтей толщиною 4 дюйма. 2 - 88 1  - 3 - 227 - 70 158  - 2 - 1453 - 50 727  - 1½ - 3089½ - 39 1204  - 1 - 215 - 34 73  Говту конъ 2227 - 36 801  Твоздей жельзныхъ длиною 7 дюймовъ	20 18 40 — 85 20 80 32 25 80 30 76 90 50 71	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8 + 9 - 16 8 + 9 - 16 18 6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6 Lat pilowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali  3 1 Gontów kop  Cwieków żelaznych d gości 7 cali, kop.	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 126 - 48 - 79 - 18 - 23 c h ru 22 - 14 - 30 - 21 - 22 - 14 - 30 - 21 - 22	3 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27 36 56 28 86 - 79 - 6 - 79 - 6 - 79 - 6 - 3 - 3 - 3	440 547 10 230 367 0 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 726 9 120 4 73 6 801	18 40 — 85 20 80 32 25 80 30 76 90 50 4 71 10 72
Брусьевь соеновыхъ.  Длиною 20—22 до- ктя толщивою 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  — 15 — 12 — 134 3 27 440  — 16—17 10 — 238 2 30 547  — 24 — 8—9— 4 2 50 10  — 14 — 10 114 2 2½ 230  — 18 — 8—9— 204 1 80 361  — 16 — 8—9— 124 1 70 210  — 16—18 6—7— 48 — 84 40  — 14 — — 7— 79 — 75 59    9—10 5 и 6— 18 — 60 10  Лать пиленныхъ длиною 9 и 10 локтей толщиною 4 дюйма. 2 — 88 1  — 3 — 227 — 70 158  — 2 — 1453 — 50 727  — 1½ — 3089½ — 39 1204  — 1 — 215 — 34 73  Говту конъ 2227 — 36 801  Гвоздей желфзяныхъ длиною 7 дюймовъ конъ — 154½ — 38 58  — 6— — 6— 36 — 38 13	20 18 40 — 85 20 80 32 25 80 30 76 90 50 71 10 72	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8+9 - 16-18 6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6  Lat pilowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali 3 2 1½ 1 Gontów kop .  Cwieków żelaznych d gości 7 cali, kop 6	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 126 - 48 - 79 - 18 - 23 c h ru- 2 22 - 14 - 30 - 21 - 22 - 36	3 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27 36 56 28 86 - 79 - 6 - 79 - 6 - 79 - 6 - 3 - 3 - 3	( 440 ) 547 ) 10 ( 230 ) 367 () 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 158 0 726 9 120 4 73 6 801 8 58	18 40 
Брусьевь сосновыхъ. Данною 20-22 ло- ктн толицивою 12 к  13 дюймовъ	20 18 40 	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8+9 - 16-18 6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6  Lat pilowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali 3 1½ 1½ Gontów kop  Cwieków żelaznych d gości 7 cali , kop 6  Žerdzi długości 9 i 10	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48 - 79 - 18 - 23 c h ru 22 - 14 - 30 - 21 - 36 - 36	3 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27 3( 5( 2) 8( 7( - 7! - 6 - 7! - 6 - 7! - 3 - 3 - 3 - 3	( 440 ) 547 ) 10 ( 230 ) 367 () 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 158 0 726 9 120 4 73 6 801 8 58	18 40 
Брусьевь сосновыхъ.  Данного 20—22 до- ктн толицивого 12 к  13 дюймовъ 65 4 8 265  — 15 — 12 — 134 3 27 440  — 16—17 10 — 238 2 30 547  — 24 — 8—9— 4 2 50 10  — 14 — 10 — 114 2 2½ 230  — 18 — 8—9— 204 1 80 361  — 16 — 8—9— 124 1 70 210  — 16—18 6—7— 48 — 84 40  — 14 — — 7— 79 — 75 59  — 1 9—10 5 и 6— 18 — 60 10  Дать пилевныхъ длиного 9 и 10 локтей толщивого 4 дюйма. 2 — 88 1  — 3 — 227 — 70 158  — 2 — 1453 — 50 727  — 1½ — 3089½ — 39 1204  — 1 — 215 — 34 73  Говту конъ 2227 — 36 801  Гвоздей жельзныхъ длиного 7 дгоймовъ конъ	20 18 40 	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8-9 - 16 8-9 - 16 18 6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6 Lat piłowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali  - 3 2 - 1 1 - Gontów kop  Cwieków żelaznych d gości 7 cali , kop 6  Żerdzi długości 9 i 10 kci, grubości 3 cali	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 48 - 79 - 18 - 23 - h - 14 - 30 - 21 - 22 - 14 - 36 - 60	3 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27 3( 5( 2) 8( 7( - 7! - 6 - 7! - 6 - 7! - 3 - 3 - 3 - 3	( 440 ) 547 ) 10 ) 230 ) 367 0 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 158 0 726 9 120 4 73 6 801 8 8 8 13	18 40 
Брусьевь сосновыхъ. Данною 20-22 ло- ктн толицивою 12 к  13 дюймовъ	20 18 40 	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8-9 - 16 8-9 - 16 18 6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6 Lat piłowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali  - 3 2 1½ 1 Gontów kop  Cwieków żelaznych d gości 7 cali , kop 6  Żerdzi długości 9 i 10 kci, grubości 3 cali  Cwieków żelaznych d	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 43 - 79 - 18 - 23 - h - ru 22 - 14 - 30 - 21 - 22 - 14 - 36 - 60 - 60	3 2 2 2 1 1 1 1	27 36 56 28 86 76 - 79 - 6 - 79 - 6 - 79 - 6 - 3 - 3 - 3 - 3	440 547 10 230 367 0 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 726 9 120 4 73 6 801 8 58 8 13	18 40 
Брусьевъ сосновыхъ. Данного 20—22 до- ктн толицивого 12 и 13 дюймовъ 65 4 8 265 — 15 — 12 — 134 3 27 440 — 16—17 10 — 238 2 30 547 — 24 — 8—9— 4 2 50 10 — 14 — 10 114 2 2½ 230 — 18 — 8—9— 204 1 80 367 — 16 — 8—9— 124 1 70 210 — 16—18 6—7— 48 — 84 40 — 14 — — 7— 79 — 75 59 — 1 9—10 5 и 6— 18 — 60 10  Латъ пиленныхъ длиного 9 и 10 локтей толщиного 4 дгойма. 2 — 88 1 — — 2 — 1453 — 50 727 — — 1½ — 3089½ — 39 1204 — — 1 — 215 — 34 73 Говту копъ — 2227 — 76 801 Гвоздей желфзявыхъ длиного 7 дгоймовъ копъ — 6 — 36 — 38 13 Жердей длиного 9 и 10 локтей толщиного 10 и 10 локтей толщиного 10 и 10 локтей	20 18 40 	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8+9 - 16-18 -6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6 Lat pilowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali  3 14 1 Gontów kop  Cwieków żelaznych d gości 7 cali, kop 6  Żerdzi długości 9 i 10 kci, grubości 3 cali Cwieków żelaznych d gości 7 cali, kop .	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 43 - 79 - 18 - 23 - h - ru - 22 - 14 - 30 - 21 - 22 - 14 - 36 - 60 - 60 - 60	3 2 2 2 1 1 1 1 62 53 5 27 - 4½	27 36 56 28 86 76 - 79 - 6 - 79 - 6 - 79 - 6 - 3 - 3 - 3 - 3	( 440 ) 547 ) 10 ) 230 ) 367 0 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 726 9 120 4 73 6 801 8 8 13 5 9	18 40 
Брусьевь сосновыхъ.  Длиного 20—22 ло- ктн толщивого 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  — 15 — 12 — 134 3 27 440  — 16—17 10 — 238 2 30 547  — 24 — 8—9— 4 2 50 10  — 14 — 10 — 114 2 2½ 230  — 18 — 8—9— 204 1 80 361  — 16 — 8—9— 124 1 70 210  — 16—18 6—7— 48 — 84 40  — 14 — — 7— 79 — 75 59  — 1 9—10 5 и 6— 18 — 60 10  Лать имленныхъ длиного 9 и 10 локтей  толщивого 4 дгойма. 2 — 88 1  — — 3 — 227 — 70 158  — — 2 — 1453 — 50 727  — — 1½ — 3089½ — 39 1204  — — 1 — 215 — 34 73  Говту конъ — 2227 — 36 801  Гвоздей жельзявыхъ длиного 7 дгоймовъ  конъ — 36 — 38 13  Жердей длиного 9 и  10 локтей толцива  пот 3 дгойма — 60 — 15 9  Гвоздей жельзявыхъ длиного 7 дгоймовъ конъ — 544½ — 27 147	20 18 40 	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8 + 9 - 16 18 6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6 Lat pilowanych długo ści 9 i łokci  D esek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali  - 3 2 1½ 1 1 - Gontów kop  Cwieków żelaznych d gości 7 cali, kop 6  Żerdzi długości 9 i 10 kci, grubości 3 cali  Cwieków żelaznych d gości 7 cali, kop 4	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 43 - 79 - 18 - 23 - h - ru - 22 - 14 - 30 - 21 - 22 - 14 - 36 - 60 - 60	3 2 2 2 1 1 1 1 62 53 5 27 - 4½	27 36 56 28 86 76 - 79 - 6 - 79 - 6 - 79 - 6 - 3 - 3 - 3 - 3	440 547 10 230 367 0 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 158 0 726 9 120 4 73 6 801 8 8 13 5 9	18 40 
Брусьевь сосновыхъ. Давною 20-22 до- ктя толщивою 12 м 13 дюймовъ 65 4 8 265 - 15 - 12 - 134 3 27 440 - 16-17 10 - 238 2 30 547 - 24 - 8-9- 4 2 50 10 - 14 - 10 114 2 2½ 230 - 18 - 8-9- 204 1 80 361 - 16 - 8-9- 124 1 70 210 - 16-18 6-7- 48 - 84 40 - 147- 79 - 75 59 1 9-10 5 \$\text{if}\$ 6- 18 - 60 10  Дать пиленныхъ дли- ною 9 и 10 локтей толщиною 4 дюйма. 2 - 88 1 - 3 - 227 - 70 158 - 2 - 1453 - 50 727 - 1½ - 3089½ - 39 1204 - 1 - 215 - 34 73 Говту конъ 2227 - 36 801 Гвоздей жельзяныхъ длиною 7 дюймовъ конъ 154½ - 38 58 - 6 - 36 - 38 13 Жердей длиною 9 и 10 локтей толци- вою 3 дюйма 60 - 15 9 Гвоздей жельзныхъ длиною 7 дюймовъ конъ 544½ - 27 147 - 4 - 34½ - 25 8	20 18 40 	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8+9 - 16-18 -6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6 Lat pilowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali  3 14 1 Gontów kop  Cwieków żelaznych d gości 7 cali, kop 6  Żerdzi długości 9 i 10 kci, grubości 3 cali Cwieków żelaznych d gości 7 cali, kop .	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 43 - 79 - 18 - 23 - h - ru - 22 - 14 - 30 - 21 - 36 - 60 - 60 - 54 - 34	3 2 2 2 1 1 1	27 36 56 28 86 76 - 71 - 6 - 7 - 7 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	( 440 ) 547 ) 10 ) 230 ) 367 0 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 726 9 120 4 73 6 801 8 8 13 5 9	18 40 
Брусьевь сосновыхъ.  Длиного 20—22 ло- ктн толщивого 12 и  13 дюймовъ 65 4 8 265  — 15 — 12 — 134 3 27 440  — 16—17 10 — 238 2 30 547  — 24 — 8—9— 4 2 50 10  — 14 — 10 — 114 2 2½ 230  — 18 — 8—9— 204 1 80 361  — 16 — 8—9— 124 1 70 210  — 16—18 6—7— 48 — 84 40  — 14 — — 7— 79 — 75 59  — 1 9—10 5 и 6— 18 — 60 10  Лать имленныхъ длиного 9 и 10 локтей  толщивого 4 дгойма. 2 — 88 1  — — 3 — 227 — 70 158  — — 2 — 1453 — 50 727  — — 1½ — 3089½ — 39 1204  — — 1 — 215 — 34 73  Говту конъ — 2227 — 36 801  Гвоздей жельзявыхъ длиного 7 дгоймовъ  конъ — 36 — 38 13  Жердей длиного 9 и  10 локтей толцива  пот 3 дгойма — 60 — 15 9  Гвоздей жельзявыхъ длиного 7 дгоймовъ конъ — 544½ — 27 147	20 18 40 	długości 20-22 łok., gr bośc 12 i 13 cali  - 15 12 - 16-17 10 - 24 8 i 9 - 14 10 - 18 8-9 - 16 8 + 9 - 16 18 6-7 - 14 7 - 9-10 5 i 6 Lat pilowanych długo ści 9 i łokci  Desek sosnowy długości 9 i 10 łokci, g bości 4 cali  - 3 1 1 Gontów kop  Cwieków żelaznych d gości 7 cali, kop 6  Żerdzi długości 9 i 10 kci, grubości 3 cali  Cwieków żelaznych d gości 7 cali, kop 4  Żerdzi długości 9 i 10 kci, grubości 3 cali  Cwieków żelaznych d gości 7 cali, kop 4  Żerdzi długości 9 i 10 kci, grubości 3 cali	. 65  - 134 - 238 - 4 - 114 - 204 - 124 - 43 - 79 - 18 - 23 - h - ru - 22 - 14 - 30 - 21 - 36 - 60 - 60 - 54 - 34	3 2 2 2 1 1 1	27 36 56 28 86 76 - 71 - 6 - 7 - 7 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	440 547 10 230 367 0 210 4 40 5 59 0 10 5 354 8 1 0 726 9 120 4 73 66 801 8 58 8 13 5 9	18 40 

					391
) 4 гран. (	2335	-	4	9	34
Жельза. Кругл. 3Ф.	337	-	31	11	795
Полоон.	3802	2	31	133	91/4
Замковъ коробча-					
Thixb.	14	3	25	31	50
Касю столярнаго					
фунтовъ	7		18	1	26
Масла конопляннаго					
гарацовъ	91	<u> </u>	75	7	(
Смолы гарицовъ .	124	_	14	17	36
Уголья сосноваго					
корцевъ	396	_	34	134	64
Шауру плакировоч-					
васо погонныхъ	Fig.	X			
сажень.	50	ineng	2	1	Block
И того по построй-					
къ саран		_	_	13676	284
Всегоже по построй-					
ив моста и саран					
сумма въ торгъ					
o nemowith				61412	473

Къ постават матеріаловъ и къ производству работь приступить по возможности въ скоръ по узверждения сарай окончить непремьико въ будущемь 1844 году, а мость какъ объясняется наже. Въсь льсь на мость положенной по смыть, кромъ въкоторато числа самыхъ длянныхъ брусьень для плотовь, должень быть доставлень вы наступаю. щей замь, такъ чтобы съ начала весны 1844 года, можно было приступать къ составлению моста: невыставленное же число длинныхъ брусьевъ, можетъ быть доставлено на м'юто съ первымь сплавомь тогоже 1844 года; по ежели при всемъ старавів, подрядчику не удастся получить и въ другую зиму всего числа длиниыхъ брусьевъ, то дозволено ему будетъ, поставить таковыть до 1/3 всей потребноста съ отврытіемъ навигація 1845 года.

4) Для ностройка моста употреблять илотвиковъ русскихъ, или мъмцевъ, а для саран хо-рошихъ плотияковъ сдъщенго края. Всъже работы производить подъ наблюдовіемъ и руководствомъ Новогеоргієвской Ивженерной Команды, согласно сивтамъ и чертежамъ и поправиламъ принятымъ вообще при производствъ сего рода работъ.

5) Всв матеріалы должны быть самаго хорошаго качества доброты, въ особенност: главићишіс, какъ то: Бревна сосновые сукія, требуемыхъ сматама размарова, прямыя, несуковатыя, ве свилеватыя, недраблые, не зараженныя проростію гнили и безъ синей оболожки. Брусья тойже доброты, но сверкъ того безъ засочинъ, продольныя же брусья для места, совершенко прямые, въ добротъ самые хорошіе, по опредъленнымъ качествемъ, при доставкъ 14 дюймовъ, а по чистой обте къ на мъстъ вемьнее 13 дюймовь, вообще брусья должиы имьть сверхъ опредъленныхъ размъровъ, совершенно прямыя углы, а тъ изъ вихъ, которые неположено стругать, должны быть обтеганы гладко хорсшими плотвиками. Доски сосновыи чистыя встхъ сорто ъ, такъже совершения сухів, обрезные, безъ заболонокъ, безь трещинь на средени и съ концевъ, несуковатые, разывра такаго язкой опредвлень смвтами, не кравыя. Жельзо, вськи сортовь мягкаго свойства приломовъ и ньёнт. Почовки вев изъ таковагоже жельза частой отделяя тщательной варки: потому вет эти какъ и прочія матеріалы, до употребленія въ дело будутъ свядетельствованы Командою и мънье добротные, подрядчикъ обязань замычить совершено годными.

б) Складывать матеріаль люсной, обделывать овый и отроить мость и сарай, въ техъ местахъ которые будуть опредълены Командою; равно брать потребную землю отъ толь, отъ коль укажеть Компида.

7) Потокончавій и составленій моста в поудостовърению въ правильности, прочности и часто-тъ отдълки его, подрадчакъ будетъ допущевъ къ разбиркъ очаго, яъ осмолив и попросушкъ сей по-

ольдней, къ укладкъ въ сарай.-

По окончанія встхъ построекъ убрать мотущій оставаться матеріаль, отвесть щену, хламь, очистить совершенно вст мъста, какъ около сарая такъ и бывшіе подъ складомъ матеріаловъ, съ приведеніемь всего вь первобытный видь, а построй-

ка здать въ чистотв и опрятности.--

9) Желающіе затымь принять на себя обязанность сказанных в построекъ то есть: места съ сараемъ для храненія онаго должны присылать по почтв или представлять лично въ Управление Западнаго Инженернаго Округа запечатанныя объявления на точномъ основания 1243 1244 и 1246 Статей 10 тома Гражданскихъ Законовъ и 139 и 140 55 Положенія о Казевныхъ заготовленіяхь, въ ковхь прописать сумму, закоторую обязывается кто построить мость съ сараемъ для храненія оваго. При этихъ

Zelaza. A kwadrat. 283½

Zelaza. Okrągłego Fun. 337

Szynoweg. 3802

Zamków wiszących . 14 4 34 11 795 34 38023 133 92 3 3 50 25 31 Kleju stolarskiego fun-18 26 Oleju konopnego garney . . . . . . 97 7 75 124 Smoty garcy . 17 36 14 396 Wegli sosnowych korcy 34 134 64 Szpagatu sążni . . . 1 50 W ogóle na wybudowanie składu . . 13679 284 Razem zaś na wybudo-61412 473 wanie mostu i składu.

3) Dostarczenie matyryałów i uskutecznienie robot rozpocząć wedle możności wraz po utwierdzeniu podradu. Sklad skończyć koniecznie w następnym 1844 roku, a most jak jest powiedziano wyżej. Drzewo dla wybudowania mostu potrzebne, prócz pewnej liczby najdłuższych berwion pod tratwy, ma bydź dostarczone w ciągu téj zimy, tak, ażeby równo z nadejściem wiosny możno było przystapić do rozpoczęcia mostn; niedostarczona zaś ilość berwion długich, może bydź dostarczona pierwszym spławem tegoż 1844 ro-u. Lecz jeżeli mimo wszelkiej usilności podradczyka, potrzebna ilość drugich berwion nie będzie mogla bydź dostarczoną i w ciągu drugiej zimy, tedy pozwolono mu będzie dostarczyć takowych 1f3 część całej potrzebnéj ilości przez pierwszy spław 1845 ro-

4) Dla wybudowania mostu używać cieśli ruskich lub niemieckich, a dla wystawienia składu, dobrych cieśli z tutejszych mieszkańców. Wszystkie zaś roboty skutcezniać pod dozorem i wedle instrukcyi Nowogieorgiewskiej Inżyniernej Komendy, podług śmiet i planów i we lug prawideł, przyjętych w o-gólności w wykonywaniu tego rodzaju robot.

5) Wszystkie materyaly powinne bydź najlepszego gatunku i dobroci, a szczególniej ważniejsze z nich, jako to: berwiona sosnowe, suche, oznaczonych w smiecie rozmiarów, proste, nie sękowate, nie zroba-ezone, nie zleżałe, nie zarażone gnilcem i bez sinej blony; beli takiejże dobroci, beli zaś podłużne do mostu, zupełnie proste, najlepszego gatunku oznaczonéj dobroci, przy dostarczeniu 14-tu cali, a po należytém obrobieniu niemniej nad 13-cie cali; w ogólnos i wszystkie beli powinne mieć, prócz oznaczonych rozmiarow, zupełnie proste katy, te zaś, które nie mają bydź obrabiane, powinne bydź dobrze oskoblo-ne przez umiejętnych cieśli. Deski sosnowe, nie opołkowe, potrzebnych rozmiarów, również całkiem suche, z oskoblonemi brzegami, bez zadarć, bez pęknięć na środku i końcach, nie sękowate, nie krzywe i nic-spaczone. Żelazo wszystkich gatunków, miękkiej własności, bez przełamań, zakrętów i zgięć; okucia wszystkie z takiegoż żelaza, umiejętnie i należycie wykońezone i starannie zahartowane. Przeto tak wymienione wyżej jako i inne materyały, będą naprzód przed nżyciem obejrzane przez zwierzchność Inżynieryjną, i podlejszego gatunku podradczyk obowiązany zastąpić lepszemi.

6) Składać drzewny materyał, obrabiać go i budować most i skład, na tych miejscach ' które Komenda Inżynieryi wskaże, równie też brać potrzebną ziemię z miejsc, które będą do tego przeznaczone.

7) Po ukończeniu i złożeniu mostu, i po przekonaniu się o dokładności, trwatości i dobroci wykonania go, pod adczyk będzie mógł rozebrać go, i osmolić, wysuszyć i złożyć w składzie.

- 8) Po ukończeniu całej roboty, przybrać mogący pozostać materyał, oczyścić z trzaskowiska w ogólności miejsca około składu, przyprowadzając wszystkie do pierwotnego stanu, same zaś roboty zdać w należytym porządku i ochędóstwie.
- 9) Zyczący zatem przyjąć na siebie obowiązek uskutecznienia takowych robot, to jest probienie mostu i składu dla chowania go, powinni przysłać przez pocztę, lub złożyć osobiście w Zarządzie zachodniego Okregu Inżynieryi zapieczętowane objawienia, na i-stotnej osnowie 1,243, 1.244, i 1,246 artykułów X To-mu Praw cywilnych, oraz 139 i 140§§ Ustawy o skarbowych dostarczeniach, w których należy wymienie summę, za którą kto obowiązuje się zrobić most ze składem; przy objawieniu takowem powinna bydź zł-o

объявленіяхъ прилагать на третью часть подрядной суммы законные залоги.-

10) Ежели ито пожелаеть представить залогъ въ свидътельствахъ на недважимыя имънія, то должемь эти исполнить за м-цъ до торговъ; чтобы управлевіе могло успать раземотрать документы, заили чить о правильности оныхъ и по заилючений своемъ увъдомить желающаго торговаться. Объявления сів, вмъсть съ залогами въ деньгажъ или Государственвыхъ билетахъ, должны быть въ Управления не позже одинадцатаго часу по полуночи 19 числа Октября м-ца текущаго 1843 года, послъ же сего срока привяты ве будуть, ни отъ подающих в лично ни отъ посылающихъ по почть, посмыелу 142 § упоманутаго положения. Издержки же въ пользу почть, пря пересыяка въ Варшаву в обратно залоговъ въденьгахъ и свидътельствахъ Гражданскихъ Палатъ, относятся собственно къ участвующимъ въ торгахъ.

11) Попоследованін утвержденія, тотт, за кемъ сте состоится увтдомлень будеть и должень прибыть въ Управление для за лючения надлежащаго контракта, для коего и представить узаконенную гербовую бумагу.

12) Въ пособіе отъ казны можеть быть выдана подрядчику Ссуда, во не свыше третьей часты противу подрядной суммы, и не иначе, какъ подъ особый залогь рубль за рубль и съ соблюдением в другихъ правиль, опредъленныхъ въ законахъ.-

13) Въ случат венсправности подрядчяка, подвергается онь по принятому въ Царствъ Польскомъ правилу, во первыхъ военной экзекуціи, вжели эта мъра не подъйствуеть, тогда Инженерное въдометво распорядится производствомъ означенныхъ построекъ на счетъ его и представленнанаго вмъ залога, по какимъ бы то нибыло цънамъ. Всякія затьмъ издержки и передачи противу суммы, которан будеть утверждена. — падуть на неисправнаго подрядчика и его залогъ, а если онаго будеть недостаточно, то и на всякое его имъніе, какое гдв окажется. Польза же иля сбереженіе утвериденной суммы означеннымъ распоражениемъ, остается въ казаб.

Членъ Управленія Ф. Владычанскій. (500)

3. Минской Губервін Слупкій Уфздевій Судъ посредствомъ Санкт Петербургскихъ и Московскихъ Севатскихъ въдомостей, а такъже Виленскаго Въстника симъ приглашает Флигель Адъютанта Его Императорского Величества Кинзя Льва Людвиговича Радзивилла, дабы со времяни перваго припечатанія сего объявленія въ посавденкъ въдомостикъ благоволилъ явиться въ сей Судъ въ течени четырехъ мъсяцовъ самъ лично или прислать отъ себя упольомоченнаго съ законного девъренностію для выслушавія ръшенія состоявшагося здъсь 24 Февраля настоящаго года по двлу о съ него Квазя Радзивилла взыскавіи заемному докутенту въ пользу Помышика Виленской Тубернія Коллежскаго Регистратора Фердинанда Мижанлова сыва Рущина Сумму 4000 рублей съ процентами и тажебными издержками. Іюля 31 дня 1843 года. Засъдатель М. Цъкавы.

За Секретаря А. Забълло. (515)

## частныя объявления.

1. Дошло до свъденія мосго что сынь мой Генрихъ Домбровскій состоящій еще въ малольтствій, по неопытности и безъ вбдома моего занимаетъ у разныхъ лицъ деньги и на сей предметъ выдаетъ облигація на двойную сумму, чімь разстроиваеть имъніе. Замічая таковыя поступки сына мосто извіщаю, что никакихъ долговъ его удовлетворять не буду, и буде окажутся какія нибудь заемныя обязательства сына моего въ какихъ вибудь актахъ Виленской Губернія явленныя или неявленыя, таковыя призваю неважными, сделавъ о семъ формальность 21 Іюля 1843 года въ Вилкомирскомь Увздвемъ Судъ щитаю нужнымъ объявить въ Виленскомъ Въ-CTHUKE.

Жена Вилкомирского мъжевого Судьи Софія съ Топлицкихъ Домбровска. Печатать дозволяю Вилен. Полицм. Юкавскій (522)

6. Въ домѣ Завадскихъ на Бернардинской улицъ отдаются въ наймы два отдълевія съ мебелью, совершенно обновленныя. Каждое отделение выветь особые сараи, конюшни кладовыя и прочія выгоды; ови будуть отдаваться отъ С. Михаила.

żona ewikcya, równająca się trzeciej części podrado.

10) Jeżeli kto będzie chciał złożyć na ewikcye świadectwo o posiadanym przezeń nieruchomym ma. jatku, tedy powinien to uskutecznić miesiącem pier. wiej przed targami, ażeby zarząd miał czas rozpatrzyć dokumenta, wydać swe postanowienie w tym wzgle. dzie, i o niem zawiadomić życzącego uczestniczyc targach. Objawienia ie, razem z zawartemi ewikcya. z gotówki składającemi się lub biletow kredytowych Ustanowień Państwa, powinne bydź przy. słane o godzinie jedynastej z rana dnia 19-go Pazdzier. ka bieżącego 1843 roku; po tym zaś terminie nie bedą już przyjęte ani od przysyłających przez pocztę, ani od podających osobiście, stosownie de brzmienia 142 wyżej wymienionej ustawy. Koszta przestania przez pocztę do Warszawy i na powrót ewikcyj składają. cych ich z brzeczącej monery, biletów kredytowych lub świedectw lzb Cywilnych, ponoszą uczestniczący

11.) Po nastalém utwierdzeniu podradu, ten przy kim takowy pozostanie, zawiadomiony będzie o tem niezwłócznie, po czóm powinien przybydź do Zarządu dla zawarcia należytego Kontraktu, na przepisanéj war.

tości herbowym papierze.

12.) Jako wsparcie zestrony Skarbu, podradczykowi może bydź wydana pożyczka, nie przechodząca wszakże trzeciej części summy podradowej, i nie inaczej, jak pod osobna ewikcyą rubel za rubel, z zacho-

waniem dalszych pzzepisów prawnych.

13) W razie nieakuratności podradozyka, ulega takowy, podług-przyjętego w Krolestwie Polskiem porządku; naprzód, wojskowej ewikcyi, jeżeli zaś środek ten okazalby się bezskutecznym, tedy zwierzchność Inżynieryjna uczyni rozporządzenie, względem kończenia pomienionych robot kosztem nieakuratnego podradczyka i ztoż nej przezeń ewikcyi, niezważając na jakiekolwiek ceny; wszelkie zatém straty, jakie będzie mógł w takim razie ponieść skarb, policzone będą na rachunek nieakuratnego podradczyka i złożonej przezeń ewikeyi, gdyby zaś takowa była niedostateczna, tedy na wszelki jego fundusz, gdziekolwekbądzby twowy okazal się oszczędzona zaś summa od utwierdzonego na uskutecznie podradu kapitalu, pozostaje własnością skarbu.

Człone Zarządu, F. Władyczański. (506) 3. Mińskiej Gubernii Słucki Sąd Powiatowy, przez S. Petersburskie i Moskiewskie Senackie Obwieszczenia, jako tež Kuryer Wileński, niniejszém wzywa Skrzy dlowego Adjutanta Jego Cesarskiej Mości Xiecia Leona syna Ludwika Radziwilla, ažeby od daty ostatniego opublikowania tego wezwania w Kuryerze Wileńskim, raczył przybydź do tego Sądu, w ciągu czteromiesięcznego terminu, sam osobiście lub przyslać swego Plenipotenta z prawném upoważnieniem, dla wysłuchania wyroku, nastalego w tym Sądzie 24-go Lutego terazniejszego roku, w sprawie o uzyskanie za wydanym przez tegož Xiccia dokumentem, na rzecz Wileńskiej Gubernii Obywatela, Kollegialnego Regestratora Ferdynanda syna Michała Ruszczyca, summy pienięźnéj, w ilości 4,000 rubli srebrem, z procentami i prawnemi wydatkam.

Assesor M. Ciekawy Za Sekrularza A. Zabiello. (515)

# OGLOSZENIA PRYWATNE.

1. Doszło do wiadomości mojéj że syn moj Henryk Dombrowski będąc małoletnim i przez niedoświadczenie bez wiedzy mojéj pożycza u różnych osob pieniądze i wydaje weksle na dubeltowa summe i tym sposobem robi uszczerbek majątku, mając wzgląd na takie postępowanie syna mojego uwiadamiam że żadnych długow jego wypłacać nie będę, a zatém jeżeli okażą się jakie wexle wydane przezeń jawione lub też niejawione w aktach Wileńskiej Gubernii, przyznaję takowe za nie ważne i pouczynieniu 21 Julii 1813 roku na ten koniec wszelkiej formalności w Sądzie Powiatowym Wilkomiérskim, uwiadamiam o tém W Wileńskim Kuryerze.

Sędzina Graniczna Wilkomierska Toplickich Dombrowska. Drukować pozwalam Wileń. Policm. Jukawski. (522)

6. W domie Zewadzkich przy ulicy Bernardynskiej znajdują się do najęcia od S-go Mtchała dwa apartamenta zupełnie odnowione ze wszelkiemi meblami; prócz tego każdy z tych apartamentów ma osobne dla siebie stajnie, wozownie, składy na drzewo, spiżarnie i wszystkie inne wygody.